# 没么字航变频冰箱 白马王子

海尔家用电冰箱

使用说明书

BCD-198BSC

BCD-208BSC

BCD-218BSC



\*SMS5632\*

本产品只适合在 中国大陆销售和使用



### 目录

使用之前
产品特点
各部分构件名称
安全注意事项3~
放置环境
使用准备
开始使用
功能介绍9~13
冷藏室的使用指导
关于冷藏室14
冷藏食品注意事项1
巧用冷藏室10
关于软冷冻保鲜室
关于软冷冻保鲜室1
关于冷冻室
关于冷冻室18
冷冻食品注意事项1
除霜・清洁・停用 除霜20
清洁2
停用22~2
疑问解答・售后服务
疑问解答24~2
售后服务26~2
技术数据・装箱单
技术数据2
线路图·装箱单2

- 使用前请仔细阅读本说明书
- 请注意保存
- ·冰箱外观、颜色或画门图案见实物

# 产品特点

#### ①变频技术

集变频、降噪、节能、速冻等技术于一身,且相互促进,性能更加优越,冰箱 根据箱内温度与设定温度的比较,自动调节变频压缩机的工作频率,使冰箱一 直处于最优状态。

#### ②宇航绝热技术

隔热层关键部位使用字航绝热材料,冰箱能耗更低,保鲜更好。

#### ③四种温区

具有冷藏、冰温保鲜、变温室和冷冻四种温区,可满足各种存放需求。

#### ④冰温保鲜

独特的冰温室设计(-2~+3℃保鲜温区),专门保存新鲜的生食食品,有效锁住营养。

#### ⑤-7℃保鲜

独创软冷冻保鲜室(-7℃保鲜温区),食物加工前无需化冻,切取容易,有效锁住营养,保鲜更有效,生活更方便。

#### ⑥人工智慧,自动调温

在人工智慧状态下,本系列冰箱能够随环境温度变化自动调节温度档位,无需 人为调节,便能达到最佳制冷效果。

#### ⑦超温报警

具有超温报警功能,便于及时掌握冰箱异常状态。

#### ⑧抗菌保健康

采用抗菌2号技术,集抗菌、防霉、透明于一体,新鲜又健康。

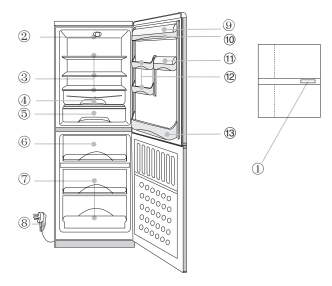
#### ⑨速冻007功能

变温室也可调节为速冻007状态,有效锁住营养,生活方便。

#### **⑩LED照明**

白色LED照明系统,更加安全、节能。

# 各部分构件名称



- ①主控屏
- ②照明灯(LED) ③ 搁物架

- ④果菜盒
- ⑤ 冰温保鲜盒
- ⑥ 软冷冻保鲜抽屉

- ⑦冷冻室抽屉 ⑩矮瓶座
- ⑧ 电源插头 ①小瓶座罩
- ⑨ 瓶座罩 ① 小瓶座

③高瓶座

#### 该系列冰箱执行国家标准:

《家用和类似用途电器的安全 第一部分:通用要求》 GB 4706.1

GB 4706.13 《家用和类似用途电器的安全 制冷器具、冰淇淋机和制冰机的特殊要求》

GB/T 8059.2 《家用制冷器具 冷藏冷冻箱》

《家用和类似用途电动、电热器具,电动工具以及类似电器无线电干扰特性测量方法和允许值》 GB4343

GB17625.1 《低压电气及电子设备发出的谐波电流限值》

#### 尊敬的海尔用户:

感谢您选择、使用海尔产品。

海尔产品质量优,性能佳。为了方便您使用,请仔细阅读说明书,并按照说明书的步骤 操作。

自始至终,海尔的"国际星级服务"将伴随着您,使用时无论有什么问题,请按照保修 证的电话、地址联系,我们时刻恭候为您服务。

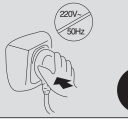
海尔一 真诚到永远!

由于产品的改进,您所购买的海尔冰箱可能与说明书中介绍不完全一致,谨此致歉。

### 安全注意事项

#### 该系列冰箱使用交流220V/50Hz电源

若电压波动范围较大(超过187~242V的范围),有可能造成冰箱不启动,主控板和压缩机烧坏,或压缩机工作声音异常等故障,此时必须加装750W以上的自动稳压器配合使用。





#### 必须使用独立专用插座并进行可靠接地

本系列冰箱的电源线配有三线 (接地)插头,与标准三线(接地)插座匹配。在任何情况下,切勿切除或拆除电源线的第三插脚(接地)。冰箱安装到位后,插头应可触及,以方便插拔。警示!电源线插头应保持与插座牢固接触,否则可能导致火灾。







#### 不要损坏电源线

- ●切勿以拉扯电源线的方法拔出冰箱的插头。一定 要紧紧握住插头,从插座中直接拔出。
- ●不要让箱体压住电源线或人为踩踏电源线。
- ●将冰箱移离墙壁时,请小心谨慎,切勿滚压或损 坏电源线。



#### 当电源线损坏时

当电源线出现破损或插头出现磨损时,切勿使用。 电源线磨损或损坏,必须到厂家指定的维修点更 掉。





#### 有煤气等易燃气体泄漏时

- ●关闭气体泄漏的阀门,
- ●打开门窗,
- ●不要拔或插冰箱等电器件的电源插头。



#### 以下情况请拔下电源插头

- ●清洁及维修前,请拔下冰箱的电源插头。
- ●更换损坏的照明灯时,应拔掉冰箱的电源插头, 以防触电。





# 安全注意事项

冰箱内严禁放入易燃、易爆的危险品,及强 腐蚀性的酸、碱等。



本产品为家用电冰箱,按国家标准的规定,家用电冰箱只适用于储藏食品,不能用于 其他用途,如储藏血液、药品和生物制品 等



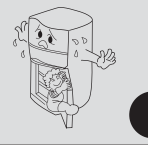
在冰箱附近,切勿存放或使用汽油及其它易燃物品,以免引起火灾。



为保证安全,建议不要在冰箱台面上放置电源插座、稳压电源、微波炉等电器;也不要在冰箱内部使用电器(推荐型号除外),以免发生电磁干扰或其他意外。



不要吊在门子上玩耍,以防门体拉斜或冰箱 倾倒造成人身伤害。



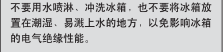
不要在冰箱上部放置不稳定的物品(重物、 有水的容器),以免掉下伤人或溢水导致漏 电。





# 安全注意事项

冰箱开始运行之后,切勿用手触摸冷冻室的 冰冷表面,尤其是手湿的时候。否则,皮肤 可能会粘在这些冰冷的表面上。

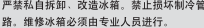


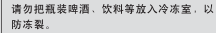






严禁私自拆卸、改造冰箱。禁止损坏制冷管









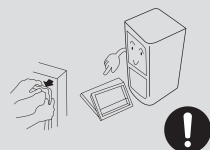
停电或清洁时,应拔下电源插头,至少保持 间隔五分钟,才能再次接通电源,以防因连 续启动而损坏压缩机。







冰箱废弃不用时,请将门子卸掉,并拆下门 封条,以免小孩子进入玩耍,发生意外。



# 放置环境

冰箱需放置于平坦坚固的地面,如需垫高,亦需选择平稳、坚硬、不可燃的垫块,切勿将 冰箱的包装泡沫垫块用来垫高冰箱。如果稍有不稳,可调整冰箱底部的黑色可调底脚:按 顺时针方向旋转可调底脚,可以提高冰箱高度;按逆时针方向旋转,可以降低冰箱高度。

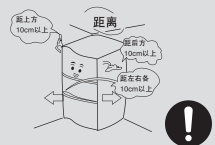


放置冰箱应该远离热源并避免太阳光直射, 以免影响冰箱的工作性能。



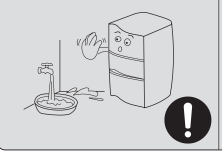
距上方 距离 10cm以上

背应留有10cm以上的空间。

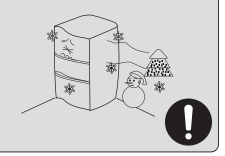


应放置于通风良好的地方, 冰箱周围包括后

不要放在潮湿或易溅水的地方,溅的水及污 物应及时用软布擦干净。

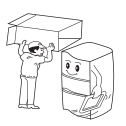


不要放置在太冷(低于5℃)的环境中,也不要 放在户外和雨中使用。



# 使用准备

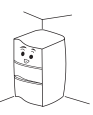
**拆除所有包装组件** 包括泡沫底座及固定附件用的胶带也必须 拆除。



**清点随机附件和资料** 箱內物品请按装箱单内容对照检查,如有 出入,请向销售商店查询。



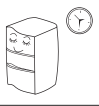
**3** 将冰箱摆放到合适的位置 (参看前文"放置环境"一节)



使用前最好先进行清洁 (详细说明请参阅后文"清洁"一节)



静置 冰箱安放调平、清洁完毕后,先不要接通 电源,让冰箱静置30分钟以上,再接通电源,以确保冰箱正常运转。





为便于查询,开箱后请将冰箱的型号和出厂编号抄写在保修证中。

# 开始使用

( 】)接通电源

刚接通电源时,自动进入人工智慧状态,锁定指示灯不亮,为屏幕非锁定状态;此时有可能冷冻温度闪烁,这是冰箱在超温报警,属于正常现象。

2 冰箱的工作方式

# 建议!

在冰箱的适用温度范围内,无论环境温度怎样 变化,只要您选择了人工智慧方式,就不 需再进行其它任何调节,即能保持最佳制 冷效果,使您更加省心、省力。

您可根据需要选择以下两种方式之一对冰箱进行设定。

- (1)人工智慧方式:如无特殊需求,我们建议您采用人工智慧方式。在非锁定状态,按下人工智慧按键3秒,人工智慧图标出现即可,此时冰箱自动工作(参照后文"功能介绍"中的有关事项)。
- (2) 人为调节方式:在非锁定状态,可以进行速冻、软冷冻保鲜室、冷冻室及冷藏室温度设定与调节(参照后文"功能介绍"中的有关内容)。
- (3)将食品放入冰箱

经过一段时间后,超温报警自动停止,表示 冰箱内已充分冷却,此时可放入食品,正式 使用冰箱。

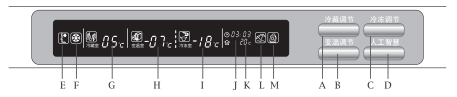




注 音

温度设定改变时,箱内温度需经过一段时间后才能达到平衡。且 这段时间的长短,取决于温度设定改变的大小、周围环境温度的 高低、开门频次及箱内存放食物的多少等。

# (1) 主控屏



A------冷藏温度调节按键/(锁定状态下按下3秒) 开关冷藏室

B------软冷冻保鲜室温度调节按键/按下3秒速冻 007设置/(锁定状态下按下3秒)开关软冷 冻保鲜室

C------冷冻温度调节按键/(锁定状态下按下3秒) 速冻设置

D------人工智慧按键/(锁定状态下按下3秒)假日设置

C+D----锁定/解除锁定

E-----人工智慧图标

F------速冻指示图标

G------冷藏室平均温度显示

H-----软冷冻保鲜室平均温度显示

I-----冷冻室平均温度显示

J------时间显示

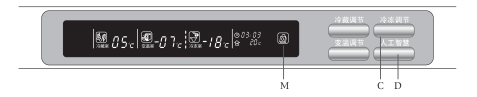
K-----室温

L-----假日功能图标

M-----锁定指示图标

注:以下所述内容中的A、B、C、D等字母均指上述主控屏对应的字母内容。

# (2) 锁定和解除锁定



非锁定状态下,同时按下C键和D键,出现图标M,进入锁定状态。锁定情况下,同时按下C键和D键,M图标消失,锁定解除,可进行以下各种设置。

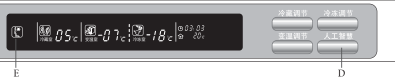
# 注意!

以下(3)(4)(5)(6)(7)各项功能操作均须在解除锁定 后(M图标消失)的状态下才能进行。

(3)

**人工智慧**(如果您选择人为调节方式,此项可跳过)

- ●在环境温度波动较大时,人工智慧能确保冰箱自行正常工作。
- ●冰箱根据环境温度的变化,自动调节温度设定,不再需要人为调节。



按下D键持续3秒,E图标出现,进入人工智慧状态。如果您想退出人工智慧状态,在解除锁定状态下再按下D键3秒,E图标消失即可。



人工智慧状态下,不能进行冷藏、冷冻温度调节,但可以进行 软冷冻保鲜室温度调节。

(4)

冷藏室温度调节(如果您选择人工智慧方式,此项可跳过)



按一下A键, G图标闪烁, 进入冷藏室温度设定状态, 原温度设定值闪烁, 以后每按一下A键, 温度数值增加1℃, 直到最高设定数值10℃, 再按该键则回到2℃, 如此循环; 若设定后5秒内没有按键操作, 则温度值停止闪烁, G恢复为冷藏室的平均温度。

# ( ) 软冷冻保鲜室温度调节



软冷冻保鲜室温度可在"-3℃~-18℃"之间调节。按下 B 键,原软冷冻保鲜室温度设定值H开始闪烁,此时每按一下 B 键,温度值减少1℃直到-18℃,再按又回到"-3℃,如此循环;若设定后5秒内没有按键操作,则温度值停止闪烁并确定,H恢复为软冷冻保鲜室的平均温度。



冷冻室温度调节 (如果您选择人工智慧方式,此项可跳过)



按一下C键,I图标闪烁,进入冷冻室温度设置状态,以后每按一下C键,温度数值减少1℃,直到-26℃,再按该键则回到-16℃,如此循环;若设定后5秒内没有按键操作,则温度值停止闪烁并确定,I恢复为冷冻室的平均温度。

# (7)

#### 速冻007功能

在非锁定状态下,持续按下B键3秒,E和F图标同时显示,变温室进入速冻007状态。如要人为退出该状态,则在非锁定状态下,按下B键3秒,E和F图标同时消失,如不人为退出,则压缩机持续工作,直到变温室达到-18度后,冰箱自动退出该状态。变温室若不高于-18度,不能进入速冻007功能。



#### 速冻设定(人工智慧状态下,不能进行速冻设定)

●速冻功能是为了保持冷冻食品的营养价值而设计的,它可以加快冷冻食品的冷 冻速度。



**锁定状态下(M图标显示)**按下C键3秒,F图标显示,进入速冻状态。若要在速冻状态下人为退出速冻功能,则在锁定状态下再按下C键3秒F图标消失即可;若不人为退出,则压缩机累计工作24小时后,冰箱自动退出速冻状态。



速冻状态下,不能进行冷冻温度调节,但同时按住C键和D键解除锁定后可以进行软冷冻保鲜室和冷藏室温度调节。

# ( ) 显示控制功能

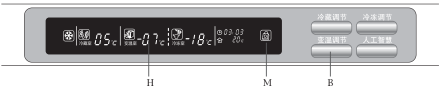
操作完成30秒后,控制屏显示亮度减弱,3分钟后自动黑屏。(注:初次上电时,由于冷冻室超温报警,无法黑屏);按任 一按键即恢复原来亮度显示。在黑屏状态下,若冰箱出现超温报警或传感器故障或其它外界环境影响时,显示屏会自动亮起,亮度为50%。

# (1) 冷藏室开/关功能



**锁定状态下(M图标显示)**,按下A键3秒,蜂鸣器响一声,G图标消失,冷藏室关闭;锁定状态下再按下A键3秒,蜂鸣器响一声,G图标出现,恢复冷藏制冷。

# (11) 软冷冻保鲜室开/关功能



**锁定状态下(M图标显示)**,按下B键3秒,蜂鸣器响一声,H图标消失,软冷冻保鲜室关闭;锁定状态下再按下B键3秒,蜂鸣器响一声,H图标出现,恢复软冷冻保鲜室制冷。

# (12) 超温报警



本冰箱设有超温报警功能。如果冰箱在正常使用过程中冷冻温度I闪烁,表示箱内温度过高,应检查冰箱门是否关严,或是否放入大量的较热食品,经过一段时间后,I图标会停止闪烁。如果I图标长时间闪烁,请联系售后维修部门。

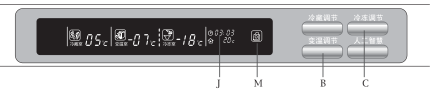
(13) 断电记忆

断电的瞬时工作状态被锁定,来电后仍按断电前的设定工作。



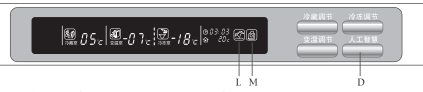
时钟与锁定状态断电后没有记忆功能,来电后需重新设置。

(14)时间设置



锁定状态下 (M图标出现),同时按下 B 键和 C 键,时间图标 J 闪烁,进入时间设置状态,按 B 键调整小时 (每按一下,数字增加 1,直到 23,再按回到 00,如此循环);按 C 键调整分钟 (每按一下,数字增加 1,直到 59,再按回到 00,如此循环)。设定 5 秒内没有按键操作,则时间数值停止闪烁。时钟设置目的在于: 当您按正常时间设置后,到夜间您需要休息的时间,冰箱会根据情况自动调节压缩机以低速运转,降低工作时发出的声音,为您创造安静的环境。

# (15) 假日功能



锁定状态下 ( M图标出现),按下 D 键 3 秒,L 图标显示,进行假日功能,冰箱按设定运行,冷藏室、软冷冻保鲜室和冷冻室温度会渐变到 17  $^{\circ}$  、-7  $^{\circ}$  和-18  $^{\circ}$  ; 锁定状态下再按下 D 键 3 秒,L 图标消失,退出假日功能。

# (16) 故障显示

本产品设有故障报警功能,当冰箱传感器出现故障时,G、H、I会根据不同的故障原因显示F1~F6,此时冰箱仍然能够制冷,但应尽快联系售后维修部门进行维修,以实现冰箱的优化控制。

# 关于冷藏室

### 短期贮藏或随时要吃的食品请放在冷藏室:

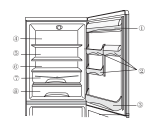
虽然通过调节温度档位,可使冷藏室的绝大部分区域的空间平均温度在2~10℃间,但无法使食品长期保鲜,所以冷藏室只能作为短时间的贮藏室使用。



#### 各种食品建议存贮的区间

由于冰箱内的冷气循环,使得冰箱内各区域的温度存在差异,

- ⑧区为冷藏室最冷区域,因此不同种类食物应放在不同的区域。
- ①鸡蛋、黄油、奶酪等
- ② 罐头、调味品等
- ③ 饮料及各种瓶装食品
- ④ 腌渍食品、罐头等
- ⑤ 面食、罐头及牛奶、豆腐等
- ⑥ 熟肉食和香肠等
- ⑦水果、蔬菜、色拉等
- ⑧生鱼片、牛羊肉(保存期不超过三天)等



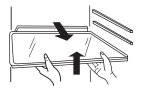
#### 照明灯及其更换

照明灯参数为: 5V DC, 1W

照明灯为LED灯,该灯能耗低,寿命长。若有异常,请联系售后人员上门服务。

### 调节搁物架的高度

冷藏室内的搁物架可以根据需要调整高度,取出时,用双手向上稍倾斜便可拉出。推入时使搁物架后部的止挡边保持向上,以防止食物与冰箱后壁接触而冻结在冰箱壁上。取出或插入搁物架时,请用双手拿稳,小心轻放,以免掉出损坏。



# 冷藏食品注意事项

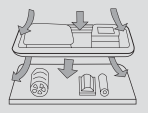
热食品放入冰箱之前,先冷却至室温。



食品在放入冰箱之前最好密封起来 这样不但能防止水份蒸发,保持水果、蔬菜的新 鲜,而且也能防止食品之间互相串味。



冰箱内的食品不要放得过满 存放食品,应相互隔开,留有冷气流通的通道,从 而达到更好的冷藏效果。



食品经清洁并擦干水珠后,再放入冰箱内贮 藏。



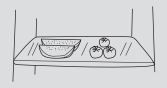
#### 食品要分类整理冷藏

根据食品种类分开存放,每天吃的东西放在搁物架的前面,这样可避免不必要的长时间开门,也不会因忘记而发生食品过期的现象。



#### 存放食品不应太靠近内壁

含水份较多的食物勿靠近搁物架內壁存放,避免被 冻结在内壁上,所以放食品时请注意稍离开内壁一 些距离。

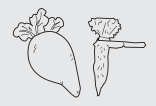




冰箱中存放的食品特别是油类食品与内胆长时间接触,会造成内胆腐蚀,应 尽量避免食品与内胆直接接触。当内胆沾上油污时,应及时清擦干净。

# 巧用冷藏室

萝卜类应切掉叶子, 防止营养被叶子吸收。



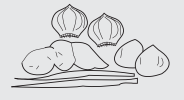
蛋类采用站立方式放在蛋盒中储存,可以延 长储存期。



将冷冻食品放在冷藏室化冻,这样可以利用 冷冻食品的低温来冷藏食品,达到节能的效 果。



有些食品如:洋葱、大蒜、生姜、菱角、根茎类等,常温下可以长时间保存,不需要放入冰箱内冷藏。



茭瓜、甜瓜、木瓜、香蕉、菠萝, 在冷藏状态下会促进其新陈代谢, 不宜冷藏, 但如果是未熟的水果, 可在冷藏室保存一定时间, 促其成熟。





注:

当冬天环境温度在0~10℃时,冷藏室温度较低,下部的温度在 0℃左右,这时,蔬菜、水果等宜放置于冷藏室内上部,以免冻 坏。

# 关于软冷冻保鲜室

本冰箱特设软冷冻保鲜室(带有下图所示印刷图案的间室),温度可设置在 -3~-18℃范围内。当温度设置在-3~-7℃时,具有以下优点:

- ●零解冻时间:食用前无需人工或微波解冻,降低用电量,方便生活;
- ●锁住营养保新鲜:没有通常解冻后的残留血水,防止营养成份流失;
- ●切取容易:可以切薄片,可以细切,切后容易保持形状而不碎;
- ●重叠冻结的可简单地分开,冻结后仍为一体,任意取出食用部分即可;
- ●保鲜时间长,一般情况下,在-7℃下保鲜时间肉类为14天,鱼类为7天;在-5℃情况下, 肉类为10天,鱼类为5天;在-3℃情况下,肉类为7天,鱼类为3天。

#### −7*°*C

注:以上期限系根据实验室标准检测数据而来,实际保鲜期限还与食品新鲜度、蛋白质及水份含量等因素有关。

适合存放的食品(当温度设置在-3~-7℃时)

新鲜鱼类、肉类、咖喱、肉末、新鲜水果做的果子露等。

不适合存放的食品(当温度设置在-3~-7℃时)

不适合于放置冰淇淋、冷冻食品等,该类食品应放于冷冻室。

软冷冻保鲜室(当温度设置在-3~-7℃时)在家庭中的妙用

- ●食物油煎前短期放入,油煎后更脆。
- ●凉菜放入一段时间后食用,味道更独特。
- ●生鱼片、墨鱼烧烤后放入冷冻后再食用,味道更佳。
- ●色拉放入软冷冻冷却后再食用,味道更佳。
- ●菠菜等蔬菜放入软冷冻后,取出热水轻烫后即可食用。
- ●新鲜水果短时间放入软冷冻后可以真正体验到天然的新鲜味道。
- ●具有快速冷却的功效从而实现快节奏的生活。



注 音

放入软冷冻保鲜室的肉、鱼含水量不同,肉、鱼的种类不同及刀的锋利程度不同,会影响切肉、鱼的效果,这时您可以将温度适 当往高调整。

# 关于冷冻室

#### 冷冻室用于长时间存放食品

冷冻室的温度很低,可以长时间地保持食品的新鲜状态,因此要长时间保存的食品最好放在 这个空间里贮藏,但应遵守食品包装上注明的 贮藏时间。





各种食品推荐的保鲜期、保质期如下:

食品种类	保鲜期(月)	保质期(月)
鸡肉、牛肉、羊肉、虾类	4	9
水饺、冻包、肉排、雪糕	4	6
蛋糕、面包、肉片、奶酪	2	6
蟹类、海鲜、肠、冰淇淋	1	3

详细说明请参考食品生产厂家包装上的说明或专业冷冻手册,具体的储存时间取决于食品的质量、冷冻之前的预处理以及每个家庭对食品质量的不同要求。

### 速冻

在往冷冻室放入较多新鲜食品前,可使用速冻功能(参看前文相关内容);放入质量小于1kg的或已冻好的食品时不必设定速冻。

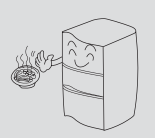
### 制作冰块

- ●往制冰盒内倒入四分之三容积的水,放在 冷冻室内冷冻。
- ●从冰箱里取制冰盒时,不要用小刀或其它 金属工具撬取,一般稍一用力即可取下。
- ●取下制冰盒后,将制冰盒放入温水中停留 一会儿,然后用手将制冰盒扭转便可取出 冰块。



# 冷冻食品注意事项

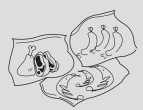
热的食品放入冷冻室前必须先冷却至室 温。



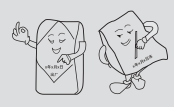
将食品分成适当的小份,这样更容易冻透,可更好地保证其化冻和烹饪时的质量,每份食品不宜超过2.5kg。



冷冻食品前最好先包装起来且包装外表面必须干燥,以免冻结在一起。包装材料应无味、不透气、不透水、无毒、无污染,以免食品串味和质量下降。



存放食品应根据不同食品的贮存期在包装袋上注明冷冻的日期、期限及名称,以免过期。



原则上,只按当次所需数量从冷冻室内取出 食品化冻,已化过冻的食品不能再重新冷 冻,除非将其加工成成品菜肴,才可再次冷 冻,否则会影响食用质量。



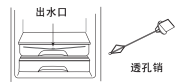
一次放入冷冻室的新鲜食品量不宜过多,最好不要超过该冰箱的冷冻能力值。(见"技术数据"内容)



# 除霜

#### 冷藏室除霜

冷藏室为自动除霜,后壁的结霜化为水经出水口流出至冰箱背面的蒸发皿内,压缩机运行所产生的热量使化霜水自动蒸发。冷藏室后壁结霜与有水珠是制冷和自动化霜过程的正常现象。



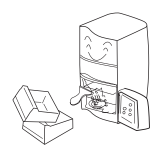


注 音

一定要保持冰温保鲜盒上方的出水口畅通,使化霜水通畅地经此处流出,若出水口堵塞,请先拿出冰温保鲜盒,然后使用随机附件中的透孔销进行疏通。

### 冷冻室和软冷冻保鲜室除霜

- 该两室需要人工除霜,冰箱使用一段时间后,蒸发器板上会形成一层霜,如果霜层过厚,会增大冰箱的耗电量。因此,当霜层较厚时,应使用塑料刮霜板进行除霜。
- 如果蒸发器板上已经形成冰层,必须进行除霜 并清洁。
- 除霜时,请先拨下电源插头,切断电源,取出 食品,放在阴凉处。再将抽屉取出。待除霜结 束后再原样放回。为加快除霜过程,可在蒸发 器板上放一碗热水。





不要使用机械工具或其它方式进行除霜(推荐型号除外), 以免损坏冰箱。

# 清洁

残留在冰箱内的食物会产生不良的气味,因此必须定期清洁冰箱。

●为了安全,请在清洁前将电源插头拔掉。



●使用软毛巾或海绵蘸温水(可加中性洗涤 剂)来清洁冰箱。





不要使用硬毛刷、钢丝刷,也不要使用去污粉、汽油、香蕉水、 丙酮等有机溶剂、 热水或酸、碱等来清洁冰箱。

●冰箱表面沾的水,请用干布擦净。





注 意

清洁时不要用水喷淋冲洗,以免影响电气绝缘性能。 清洁"开关"和"照明灯"等电气件的时候,请使用干抹布。

●要经常清除冰箱背 后及左右两侧板上 的尘埃,以提高散 热效果。



●门封胶条容易 弄脏,请注意经 常保持清洁。

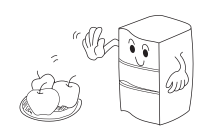


### 停用

#### 停电时的处理

停电后即使是夏季,几个小时之内,仍可以毫 无问题地保存食品。

- ●停电后,不要再放入新食品,尽量不开冰箱 门。
- ●如果事先知道要停电,应多制一些冰块,用 不漏水的容器盛好,放在冷藏室内上部。





注 意

由于断电或其它故障引起冷冻室内温度回升,会缩短食品的贮存期限及降低其食用质量。

### 停止使用

如果冰箱需要停止使用较长时间,应拨下电源插头,切断电源,并照前面所述的方法清洁冰箱。

冰箱停止使用时应敞开箱门,以防冰箱内微量 食品残渣产生不良气味。





注 意

一般情况下不要停用冰箱, 以免影响冰箱使用寿命。



拔下电源后,至少保持间隔五分钟,才能再次插电。

# 停用

#### 外出度假时

- ●若是短期度假,请将易变质的食物取出,设 定到合适的温度档位,确认后将冰箱门完全 关好。
- ●若您长时间在外度假,需将家中电源切断时,请将食物取出,待霜溶化后,清洁内部,擦干后把冰箱门打开,以免微量食物残渣产生不良气味。





器具报废后,应妥善处理或交由专业人员处理,不应随便丢弃,以免对环境造成危害或引发其它危险。

#### 搬运时

- ●拔下电源插头,切断电源。
- ●取出冰箱内所有食品。
- ●用胶带固定冷藏室搁物架、果菜盒及冷冻室 抽屉等活动部件。
- ●关紧冰箱门,用胶带固定,以免移动时被打 开。
- ●搬运冰箱时,最大倾斜角度不能超过45度(与垂直方向之间的夹角),以免造成制冷系统故障,影响正常使用。







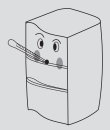
任何时候都不可以将冰箱放倒。

# 疑问解答

冰箱在初次使用或在启动时,由于冰箱的运行状态没有稳定,故冰箱在开始运行时,会发出较大的"嗡嗡"声;运行稳定后,声音就会减小。



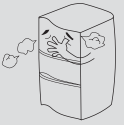
冰箱初次使用时,会出现工作时间长,冰箱 箱体温度高,压缩机温度高的现象,这是正 常现象。



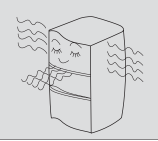
冰箱内制冷剂流动的声音,压缩机工作时发出的声音,以及开、停机时压缩机发出的 "嗒嗒"声,这是正常现象。



压缩机上蒸发皿散发臭味是由于冷藏室不清洁造成的,应按时清洁蒸发皿(方法见上文"清洁"一节),同时注意保持冷藏室的清洁。

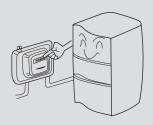


冰箱利用箱体两侧板、前面中梁和后背冷 凝器散发热量,温度较高,这是正常现 象。

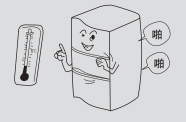


# 疑问解答

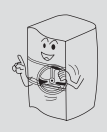
技术数据中所标注额定耗电量是按国家标准,在25℃的环境温度下,冷藏室温度控制在5℃,冷冻室温度控制在·18℃情况下,不开门,稳定运行24小时所测得的数值。当放入食品较多,环境温度较高或开门频繁时,实际耗电量高于标注值是正常的。



冰箱在工作时,由于温度的变化,蒸发器和 管路会由于热胀冷缩发出"啪啪"的声音。



夏季环境温度较高,压缩机工作时间较长为 正常现象。



空气湿度较大时冰箱外部可能出现水珠,用 软布擦干即可。



冰箱在开停时,主控板、继电器等电气件会由于动作而发出"咔嗒"声。



# 售后服务

如果冰箱工作不正常,请按下述方法检查处理。如还不能改变情况,请及时联系当地售后服务中心。一定要详细提供型号名称、附件明细和冰箱编号等。(见冰箱铭牌中有关内容)。

#### 维修之前请确认如下事项

#### 冰箱不工作





电源是否接通(插头、 电源电压是否过低 插座、保险等)

#### 灯不亮







电源是否接通

### 箱内温度不够低



门没关严或频繁开

门没关严或频繁开 启冰箱门、开门时 -8°c

温度设定值是否过高

放置位置是否受阳光 直射或太靠近炉子、 暖气等热源

通风不良,是否有东西挡住了 冰箱左右两侧板或后背钢 板,或者是这些位置太脏

### 噪音大

间过长



地面是否平坦,冰箱放 得是否稳固



冰箱某一部分是否接 触外界物体或墙壁

### 冰箱内有异味

- ●有气味的食品应该严密包住
- ●检查有无变坏食品
- ●冰箱内部需要清洁



# 售后服务

#### 维修之前请确认如下事项

#### 冰箱按键操作无效

- ●请检查冰箱是否处于断电状态
- ●请检查冰箱是否处于锁定状态,若是请在解除 锁定后再操作
- ●按键操作是否有误,请按"功能介绍"一节正 确操作

#### 主控屏自动跳档

- ●温度显示跳档:请检查是否有中间断电或电压 波动现象
- ●速冻显示跳档:属速冻功能的自动运行,为正常现象
- ●人工智慧下温度显示跳档:环境温度变化时, 冰箱自动进行温度调节,为正常现象

#### 冷藏室底部有水或水外溢

冷藏室后壁出的出水孔可能堵塞,请用透孔销疏通(参看前文"除霜"一节)



#### 压缩机长时间运转

- ●初次使用时,运行时间较长,这是正常现象
- ●冰箱中一次放入大量食品需要冷却或冷冻
- ●天气炎热,频繁开启冰箱门
- ●冰箱门未关严
- ●温度设定过强,参阅"开始使用"一节
- ●通风不良

#### 冷藏室后壁结露严重

- ●温度设定不当,参阅"开始使用"一节
- ●门未关严或食品将门顶住未能关上
- ●门开启太频繁
- ●天气炎热
- ●温度过大



### 售后服务的保证



- 1. 保修证: 当您需要正常咨询或维修时,请持保修证和购机发票 与我公司当地售后服务中心联系,并将保修证妥善保管。
- 2. 保修期内整机免费保修一年,主要零部件免费保修三年。(自购买日起,以发票日期为准)

# 技术数据

### 技术数据(更换)

内容型号	气候类型	星级标志	防触电 保护类别	总有效容积 (L)	软冷冻保鲜室 有效容积(L)	冷冻室有效 容积(L)
BCD-198BSC	SN.N.ST	* * * *	I 类	198	25	46
BCD-208BSC	SN.N.ST	<del>*</del> ***	I类	208	25	46
BCD-218BSC	SN.N.ST	* * * *	I 类	218	25	46

注:根据国标规定,气候类型为SN.N.ST时,冰箱使用环境温度为10~38℃。

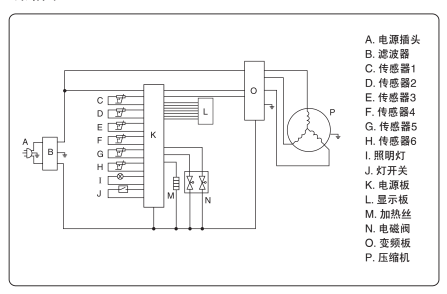
内容型号	额定电压 (V∼)	额定频率 (Hz)	输入总功率 (W)	额定耗电量 (kW· h/24h)	能效 等级	冷冻能力 (kg/24h)
BCD-198BSC	220	50	130	0.63	1	10
BCD-208BSC	220	50	130	0.64	1	10
BCD-218BSC	220	50	130	0.65	1	10

内容型号	制冷剂	重量 (kg)	电源软缆 连接方式	外形尺寸 深×宽×高(mm)
BCD-198BSC	R600a 52g	60	Υ	647X558X1550
BCD-208BSC	R600a 55g	63	Y	647X558X1600
BCD-218BSC	R600a 55g	68	Υ	647X558X1650

(注:本公司注重科技更新,参数更改后,恕不另行通知)

# 线路图 · 装箱单

#### 线路图



### 装箱单

名称	使	保	搁	冰	果	冰	蛋	透	刮	抽	软
数量	用 说	修	物	温保	菜			₹L	霜		软 冷 冻 保
产品型号	明 书	证	架	鲜盒	盒	盒	盒	销	板	屉	鲜 抽 屉
	-13	显	*		増	A .		抻	100	/12	屉
BCD-198BSC	1	1	3	1	1	1	2	1	1	2	1
BCD-208BSC	1	1	3	1	1	1	2	1	1	2	1
BCD-218BSC	1	1	3	1	1	1	2	1	1	2	1



### 合格证

Certificate of Quality

检验员:

### 没么集团

青岛海尔股份有限公司售后服务中心

地址: 青岛市308国道609号 电话: 0532-8939999 传真: 0532-7637553

邮编: 266101 VC532007 版 次: 2005年第2版 专用号: 0060510899